



FIT

DAIKIN FIT

FLEXIBLE. INNOVANTE. TECHNOLOGIQUE.
SILENCIEUSE/ÉCONOMIQUE/EFFICACE
SYSTÈME DE THERMOPOMPE À PROFIL BAS
AVEC TECHNOLOGIE INVERTER
(À VITESSE VARIABLE)



#1 MONDIAL
VENTE
PRODUITS AC

+ GRAND
MANUFACTURIER
MONDIAL DE PRODUITS
CHAUFFAGE ET AC

DAIKIN
UNIVERSITY

MANUFACTURIER DANS PLUS DE
100 USINES ET EN VENTE DANS PLUS
DE 170 PAYS

DAIKIN
PROMESSE
CONFORT

SPÉCIFICATIONS

THERMOPOMPE DAIKIN FIT - UNITÉ EXTÉRIEURE

No de modèle		DZ6VSA181	DZ6VSA241	DZ6VSA301	DZ6VSA361	DZ6VSA421	DZ6VSA481	DZ6VSA601
Tonnes		1,5	2	2,5	3	3,5	4	5
Capacité en climatisation nominale	BTU/h	16,600	22,200	27,800	33,600	39,500	45,000	53,000
Capacité en chauffage nominale	BTU/h	17,400	23,200	28,800	34,600	40,000	45,500	54,500
SEER2		17,5	17,3	17,1	16,3	16,9	16,2	16,1
HSPF2		8,5	8,5	8,2	8,2	8,1	8,1	8,1
Plage de fonctionnement - Climatisation	°F(°C)	0 à 115 (-17,8 à 46,1)						
Plage de fonctionnement - Chauffage	°F(°C)	-10 à 70 (-23,3 à 21,1)						
Ligne de liquide	po.	3/8						
Ligne de Suction	po.	3/4		7/8			1-1/8	
Valve de service liquide	po.	3/8						
Valve de service succion	po.	3/4		7/8				
Charge du réfrigérant	oz.	81	81	88	88	118	118	127
Dispositif en détente		EEV	EEV	EEV	EEV	EEV	EEV	EEV
Tension-phase (60 Hz)		208-230/1						
Volts min/max		197/253						
Niveau sonore	dB(A)	59	60	59	59	57	57	58
Dimensions	po.	36,6 x 13,8 x 27,4				37 x 12,6 x 39		

CLIMATISEUR DAIKIN FIT - UNITÉ EXTÉRIEURE

No de modèle		DX6VSS181	DX6VSS241	DX6VSS301	DX6VSS361	DX6VSS421	DX6VSS481	DX6VSS601
Tonnes		1,5	2	2,5	3	3,5	4	5
Capacité en nominale	BTU/h	16,600	22,200	27,800	33,600	39,500	45,000	53,000
SEER2		17,2	17,0	16,8	16,0	16,6	16,0	15,8
Plage de fonctionnement	°F(°C)	0 - 115 (-17,8 - 46,1)						
Ligne de liquide	po.	3/8						
Ligne de Suction	po.	3/4		7/8			1-1/8	
Valve de service liquide	po.	3/8						
Valve de service succion	po.	3/4		7/8				
Charge du réfrigérant	oz.	76	76	79	85	111	111	131
Dispositif en détente		EEV						
Tension-phase (60 Hz)		208-230-1						
Volts min/max		197/253						
Niveau sonore	dB(A)	57	58	59	59	57	59	58
Dimensions	po.	36,6 x 13,8 x 27,4				37 x 12,6 x 39		



FOURNAISE AU GAZ MODULANTE DAIKIN À COMMUNICATION AFUE À 97 %

Modèle	AF UE %	Tonnes Clim.	Haut feu (BTH/h)		bas feu (BTU/h)		Dimensions po.		
			Entrée	Sortie	Entrée	Sortie	L"	P"	H"
DM97MC0603BNA	97	3	60 000	58 200	30 000	29 100	17%	28 7/8"	34 1/2"
DM97MC0803BNA	97	4	80 000	77 600	40 000	38 800	17%	28 7/8"	34 1/2"
DM97MC1005CNA	97	5	100 000	97 000	50 000	48 500	21	28 7/8"	34 1/2"



MBVC - CABINET DE VENTILATION MULTI-POSITIONS

Modèle	CFM 0.3 ESP	Dimensions po.			Motor HP	Élément électrique (kw)	
		Haut/Med/Bas	L"	P"			H"
MBVC1200	1,200 à 600	17%	21"	26"	1/2	3,5,6,8,10,15	
MBVC1600	1,600 à 1,000	21"	21"	30"	3/4	3,5,6,8,10,15	
MBVC2000	2,000 à 1,200	24%	21"	30"	3/4	3,5,6,8,10,15,20	



CAPEA - SERPENTIN TOUT EN ALUMINIUM

Modèle	Dimensions po.			Tonnes Clim.	Valves de service po.	
	L"	P"	H"		Liquide	Gaz
CAPEA1818B4	17 1/2"	21"	18"	1 1/2"	φ 3/8"	φ 3/4"
CAPEA1818C4	21"	21"	18"	1 1/2"	φ 3/8"	φ 3/4"
CAPEA2422B4	17 1/2"	21"	22"	2"	φ 3/8"	φ 3/4"
CAPEA2422C4	21"	21"	22"	2"	φ 3/8"	φ 3/4"
CAPEA3026B4	17 1/2"	21"	26"	2 1/2"	φ 3/8"	φ 7/8"
CAPEA3026C4	21"	21"	26"	2 1/2"	φ 3/8"	φ 7/8"
CAPEA3026D4	24 1/2"	21"	26"	2 1/2"	φ 3/8"	φ 7/8"



CABINETS DE VENTILATION MULTI-POSITIONS À VITESSE VARIABLE DFVE & DVFEC

Modèle	Dimensions po.			"Tonnes Nominales"	Valves de service po.	
	L"	P"	H"		Liquide	Gaz
DFVE24BP1400	17-1/2"	21"	45"	2"	3/8"	3/4"
DFVE36CP1400	21"	21"	53-7/16"	3"	3/8"	7/8"
DFVE42CP1400	21"	21"	53-7/16"	3,5"	3/8"	7/8"
DFVE48DP1400	24-1/2"	21"	53-7/16"	4"	3/8"	7/8"
DFVE60DP1400	24-1/2"	21"	58"	5"	3/8"	7/8"
DV24FECB14	17-1/2"	21"	45"	2"	3/8"	3/4"
DV35FECC14	21"	21"	53-7/16"	3"	3/8"	7/8"
DV42FECC14	21"	21"	53-7/16"	3,5"	3/8"	7/8"
DV47FECD14	24-1/2"	21"	53-7/16"	4"	3/8"	7/8"
DV48FECD14	24-1/2"	21"	53-7/16"	4"	3/8"	7/8"
DV59FECD14	24-1/2"	21"	58"	5"	3/8"	7/8"



ÉQUIPEMENT COMPATIBLE

Climatiseurs : Daikin FIT	Fournaises au gaz : DM97MC, DM96VC
Thermopompes : Daikin FIT	Cabinets de ventilation: DFVE, DVFEC, MBVC

www.daikinquebec.net

ASSEMBLÉ AUX ÉTATS-UNIS

Deluxair
Division de Emco Corporation

* Droits de reproduction réservés ©Deluxair
La reproduction d'informations ou de données, même partielle, est strictement interdite et constitue un acte de contrefaçon sanctionné pénalement.
La reproduction totale ou partielle des marques, logos, dessins, graphiques, textes et analyses présents sur la brochure est formellement interdite.

Daikin et ses modèles sont des marques déposées de Daikin.



Notre engagement continu à fournir des produits de qualité peut se traduire par la modification de caractéristique techniques sans préavis.
©2024 DAIKIN NORTH AMERICA LLC - Houston, Texas - USA - www.daikincomfort.com ou www.daikinae.com